

Sparx Systems Enterprise Architect 16.1 raccourcis

clavier

Fichier

Ctrl + N	Nouveau projet...
Ctrl + O	Ouvrir un projet...
Ctrl + P	Imprimer...

Démarrer

Ctrl + Alt + U	Accédez à un référentiel de documents d'équipe contenant des avis, des commentaires et des modèles
Ctrl + 9	Accéder aux discussions récentes dans le modèle
Ctrl + F4	Fermer la fenêtre actuellement active
Ctrl + F9	Configurez de nombreuses options pour l'apparence, le comportement et les valeurs par défaut
Ctrl + Alt + A	Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel
Ctrl + Maj + 0; ou Maj + Alt + Entrée	Agrandir la fenêtre principale et la plupart des autres fenêtres
Ctrl + Maj + Alt + D	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme
Ctrl + Maj + Alt + P	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package
Alt + F1 ou Alt + F1	Ouvrir le centre d'apprentissage F1
Ctrl + F9	Préférences...
Ctrl + Maj + F4	Mettre la fenêtre ancrée actuellement sélectionnée en mode Masquer automatiquement
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher du texte dans le système de fichiers local
Maj + F1 ou Ctrl + Ö	Définir le focus d'entrée sur la vue actuellement active
Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P	Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles
Ctrl + 9	Afficher et discuter de l'élément actuellement sélectionné

Conception

Ctrl + Inser	Ajouter un nouveau diagramme au modèle actuel
Ctrl + Maj + M	Ajoutez du contenu au modèle à partir d'un modèle basé sur une perspective prédéfinie
Ctrl + Maj + M	Ajouter un nouveau contenu au modèle à l'aide d'un modèle intégré
Ctrl + Maj + M	Ajoutez du nouveau contenu au modèle à l'aide d'un modèle intégré basé sur la perspective
Ctrl + H ou Ctrl + Alt + F	Appliquer une transformation basée sur un modèle pour générer un nouveau contenu de modèle basé sur la sélection actuelle
Ctrl + Maj + Alt + P	Rechercher un forfait particulier
Ctrl + Maj + Alt + D	Parcourir le modèle pour un diagramme particulier
Ctrl + Maj + O	Configurer des classificateurs pour divers éléments structurels
Ctrl + I	Configurer les détails d'héritage et d'implémentation pour l'élément actuel
Ctrl + Alt + D	Créer et éditer le document lié en permanence à l'élément courant
Alt + 0	Créer des relations mappées entre les caractéristiques des éléments (attributs, opérations, etc.)
Ctrl + Alt + H	Modifier et configurer les modèles utilisés pour effectuer des transformations
Alt + 7	Modifier le code interne de l'élément
Alt + G	Rechercher et sélectionner l'élément actuel dans l'arborescence du projet
Ctrl + U	Trouver les diagrammes qui utilisent l'élément courant
Ctrl + Alt + A	Gérer et exécuter des recherches dans le modèle

	actuel
Ctrl + Maj + Alt + D	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme
Ctrl + Maj + Alt + P	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher du texte dans le système de fichiers local
Ctrl + Alt + A	Rechercher dans le modèle un élément particulier à l'aide de critères spécifiques
Ctrl + 7	Tracez la connectivité et les dépendances entre les éléments
Ctrl + Maj + H ou Ctrl + Maj + H	Transformer le package actuel à l'aide du modèle de transformation
Ctrl + Alt + B	Utilisez les lignes de base des packages pour enregistrer, comparer et restaurer différentes versions de modèles
Alt + 9	Utilisez la matrice pour explorer et modifier les relations entre les ensembles d'éléments
Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P	Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles
Ctrl + 0 ou Ctrl + Maj + X	Utilisez la vue des spécifications pour modifier le contenu du package dans un style de document familier
Ctrl + Maj + 3	Utiliser la boîte à outils de diagramme pour ajouter de nouveaux éléments aux diagrammes
Ctrl + Maj + H	Utiliser des modèles de transformation pour créer des modèles physiques à partir de contenu plus abstrait
Ctrl + Alt + V	Valider le package actuel

Disposition

F5	Configurer diverses propriétés du diagramme actuel
Ctrl + Alt + A	Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel
F5	Gérer divers aspects du

	comportement actuel des diagrammes
Ctrl + Maj + Alt + D	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme
Ctrl + Maj + Alt + P	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package
Ctrl + Maj + Inser	Coller une image du presse-papiers en tant que nouvel élément
Ctrl + Maj + V	Coller le ou les éléments dans le diagramme actuel en tant que nouveaux éléments (copie de l'original)
Maj + Inser	Coller les éléments dans le diagramme actuel comme référence (lien vers l'original)
Ctrl + Y	Rétablir les modifications qui ont été annulées
Alt + Z	Réinitialisez les éléments sélectionnés à leur taille d'origine, puis calculez le meilleur ajustement en fonction du contenu
Ctrl + S	Enregistrer
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher du texte dans le système de fichiers local
Ctrl + Maj + I	Afficher et masquer des relations spécifiques dans le diagramme actuel
Ctrl + Z	Annuler les modifications apportées à ce diagramme (après le dernier enregistrement)
Ctrl + Maj + N ou Ctrl + Maj + 4	Utilisez une vue à vol d'oiseau du diagramme pour faire défiler et agrandir
Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P	Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Développer

Ctrl + Maj + P	Accéder et modifier les modèles utilisés pour créer le code source à partir du modèle
Maj + F12	Ajouter, modifier et gérer des scripts Analyzer (créer, exécuter, tester, déployer) et d'autres

outils Analyzer

Ctrl + Maj + 5	Ajouter, modifier et gérer des modèles de base de données pour une grande variété de produits SGBD cibles
Ctrl + Maj + 6	Créer et gérer des profils personnalisés pour la génération de fichiers XSD spécifiques à l'industrie
Alt + 7	Modifier le code interne de l'élément
F11 ou Ctrl + G	Générer du code pour un seul élément avec des options
Ctrl + Alt + K	Générer du code pour tous les éléments dans le contexte actuel
Maj + F11	Générer du code pour l'élément actuellement sélectionné
Ctrl + Maj + U	Importez une arborescence de répertoires complète en une seule passe. La langue et d'autres options peuvent être configurées
Maj + F12	Gérer les scripts Analyzer qui définissent les fonctions de construction, d'exécution, de test, de déploiement et de simulation pour le package actuel
Ctrl + Alt + A	Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel
Ctrl + Maj + Alt + D	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme
Ctrl + Maj + Alt + P	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package
Ctrl + Alt + O	Ouvrir un fichier XSD/XML pour l'afficher et l'éditer dans l'éditeur de code
Alt + 8	Ouvrir la fenêtre de débogage de l'analyseur pour faciliter le débogage et le test de l'application actuelle
Ctrl + Maj + 6	Ouvrez l'éditeur principal de Schema Composer pour créer des profils de schéma
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher du texte dans le système de fichiers local

F7; Ctrl + R	Synchroniser le code et le modèle pour l'élément actuellement sélectionné
Ctrl + Alt + M	Synchroniser le package sélectionné avec le code source associé
Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P	Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Publier

Ctrl + Alt + C	Accéder à l'écran d'importation/exportation CSV pour exécuter des actions personnalisées
Ctrl + Alt + P	Configurer les paramètres de contrôle de package de base tels que le nom du fichier de sortie
Ctrl + Alt + E	Exporter le package actuel en tant que XML d'échange de modèles
Ctrl + Alt + E	Exporter le package actuel vers un fichier XML pour l'échange entre différents modèles et différents outils
Ctrl + Maj + F8	Générer un rapport de tous les diagrammes du package actuel (image uniquement)
F8	Générer et publier de la documentation au format DOCX, PDF ou Rich Text
Maj + F8	Rapport HTML utilisant des pages Web statiques. Pour une utilisation locale ou basée sur Internet
Ctrl + Alt + I	Importer un modèle à partir d'un contenu XML basé sur un fichier
Ctrl + Alt + I	Importez des packages de modèles à partir d'un fichier d'échange de modèles (XML). Une variété de formats basés sur les spécifications de l'OMG sont pris en charge
Ctrl + Alt + L	Charger le package actuel à partir de son nom de fichier configuré (importation XMI)

Ctrl + Alt + A	Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel
Ctrl + Maj + Alt + D	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme
Ctrl + Maj + Alt + P	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package
Ctrl + Alt + O	Ouvrir un fichier de document au format DOCX ou RTF (Rich Text) pour l'afficher ou le modifier
Ctrl + Alt + X	Ouvrir et afficher le XMI tel qu'exporté pour le package actuel
Ctrl + Alt + C	Options pour configurer et exécuter des importations et des exportations basées sur des variables séparées par des virgules (CSV)
Ctrl + P	Diagramme de courant de sortie vers l'imprimante
F8	Publiez un document au format DOCX, PDF ou RTF à l'aide de modèles intégrés ou personnalisés
Maj + F8	Publier un rapport au format HTML (Web) pour une distribution interne ou sur Internet
Ctrl + Maj + F7	Exécuter une vérification orthographique sur le package actuel uniquement
Ctrl + F7	Exécutez une vérification orthographique sur le modèle complet
Ctrl + T	Enregistrer l'image du diagramme actuel dans un fichier ou un presse-papiers
Ctrl + T	Enregistrer l'image du diagramme actuel dans un fichier
Ctrl + B	Enregistrer l'image du diagramme actuel dans le presse-papiers
Ctrl + Alt + S	Enregistrez le package actuel sous son nom de fichier configuré au format XMI

Ctrl + Maj + Alt + F Rechercher du texte dans le système de fichiers local

Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Simuler

Ctrl + Alt + A Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel

Ctrl + Maj + Alt + D Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme

Ctrl + Maj + Alt + P Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package

Ctrl + Maj + Alt + F Rechercher du texte dans le système de fichiers local

Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Spécialiser

Ctrl + Alt + A Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel

Ctrl + Maj + Alt + D Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme

Ctrl + Maj + Alt + P Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package

Ctrl + Maj + 9 Ouvrir la fenêtre de script pour accéder et gérer les scripts de modèle

Ctrl + Maj + Alt + F Rechercher du texte dans le système de fichiers local

Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Construction

Ctrl + Alt + A Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel

Ctrl + Maj + Alt + D Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme

Ctrl + Maj + Alt + P Ouvrir une fenêtre de navigateur

P	pour localiser un package
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher du texte dans le système de fichiers local
Ctrl + 8	Afficher la fenêtre de modification ancrée pour ajouter et gérer les modifications associées à un élément de modèle
Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P	Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Exécuter

Ctrl + Maj + F12	Accéder aux fonctions de génération définies dans le script Analyzer actuellement actif
Alt + 8	Accéder aux fonctions pour démarrer et contrôler le débogage de l'application en cours
Ctrl + Maj + F12	Construire l'application actuelle en fonction du script Analyzer actuellement actif
Alt + F6 ou Alt + ,	Pendant l'étape de débogage, exécutez mais n'entrez pas d'appel de méthode. Le point d'exécution passera à la ligne source suivante dans le contexte actuel
Ctrl + Maj + Alt + F12	Exécutez la commande Deploy configurée dans le script Analyzer actuel
Ctrl + Alt + N	Exécutez la commande Run configurée dans le script Analyzer actuel
Ctrl + Alt + T	Exécutez la commande Test configurée dans le script Analyzer actuel
F12 ou Ctrl + E	Trouvez le code source associé à l'élément actuellement sélectionné et ouvrez-le pour le modifier
Ctrl + Alt + A	Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel
Ctrl + Maj + Alt +	Ouvrir une fenêtre de navigateur

D	pour localiser un diagramme
Ctrl + Maj + Alt + P	Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package
Ctrl + Alt + O	Ouvrir un fichier source dans le système de fichiers actuel pour le modifier
Alt + 8	Ouvrez la fenêtre principale du débogueur pour démarrer et contrôler le débogage et afficher les messages de sortie de débogage
F12; Ctrl + E	Ouvrir le code source de l'élément actuellement sélectionné dans l'éditeur externe configuré
Ctrl + Alt + O	Ouvrir, modifier et gérer le code source de l'élément actuel ou des fichiers ad hoc dans le système de fichiers local
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher du texte dans le système de fichiers local
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher une chaîne de texte dans les fichiers source
Ctrl + Maj + Alt + F	Rechercher dans le système de fichiers local les fichiers source contenant un texte particulier
F6 ou Alt + \	Démarrer le débogage de l'application configurée dans le script Analyzer actuel en fonction des paramètres de débogage
F6 ou Alt + \ ou F6 ou Alt + \	Démarrez l'application actuellement active en fonction du script de débogage de l'analyseur
Alt + ;	Parcourir l'exécution du code lors de l'enregistrement d'une session
Ctrl + Alt + F6 ou Alt +]	Arrête le débogage de l'application en cours. L'application déboguée se terminera
Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P	Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles
Ctrl + F6 ou Alt + /	Lors du débogage pas à pas, s'exécute automatiquement jusqu'à la fin du contexte/de la

méthode en cours et renvoie le contexte d'appel

Maj + F6 ou Alt + . Lors du débogage pas à pas, suivez le point d'exécution dans les appels de méthode

Maj + F12 Travailler avec des scripts basés sur des packages qui définissent plusieurs paramètres requis pour créer, tester, exécuter, déboguer, déployer et simuler des applications basées sur le contenu du modèle

Configurer

Ctrl + Alt + A Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel

Ctrl + Maj + Alt + D Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme

Ctrl + Maj + Alt + P Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package

Maj + F9 Exécutez une suite complète de contrôles d'intégrité et mettez éventuellement à jour le modèle si nécessaire

Ctrl + Maj + Alt + F Rechercher du texte dans le système de fichiers local

Ctrl + Alt + P Configurer les paramètres de contrôle de version pour le package actuellement sélectionné

Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Ctrl + Maj + L Afficher et gérer des éléments et des diagrammes auxquels des verrous sont appliqués

Alt + 6 Affichez, importez et gérez une variété de ressources, de modèles et de technologies personnalisés

Modifier

Ctrl + Alt + A Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel

Ctrl + Maj + Alt + D Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme

Ctrl + Maj + Alt + P Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package

Ctrl + Maj + Alt + F Rechercher du texte dans le système de fichiers local

Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Spécifier

Maj + F8 Créer un rapport HTML basé sur le package Specification Manager actuel

F8 Créez un document basé sur le contenu du package Specification Manager actuel. Utilisez le modèle de liste du gestionnaire de spécifications par défaut

Ctrl + Alt + A Gérer et exécuter des recherches dans le modèle actuel

Ctrl + Maj + Alt + D Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un diagramme

Ctrl + Maj + Alt + P Ouvrir une fenêtre de navigateur pour localiser un package

Ctrl + Maj + Alt + F Rechercher du texte dans le système de fichiers local

Ctrl + Maj + 1 ou Maj + Alt + P Utilisez la barre des portails pour accéder aux actions contextuelles

Ctrl + Maj + 3 Utilisez la boîte à outils du diagramme pour ajouter de nouveaux éléments à la liste Gestion des spécifications

Ctrl + Maj + F7 Utilisez le correcteur orthographique pour revoir les notes de tous les éléments du package actuel

Source : sparxsystems.eu

Dernière modification: 21/12/2022 13:10:07

Plus d'information: defkey.com/fr/entreprise-architect-16-1-raccourcis-clavier

[Personnalisez ce PDF...](#)